

Soluzioni per la protezione del melone

| PROBLEMA | STADIO FENOLOGICO | | | | | | |
|----------------------|-------------------|----------------|----------------------|-----------|----------------------|-------------|----------|
| | Pre-Trapianto | Post-Trapianto | Accrescimento pianta | Fioritura | Ingrossamento frutti | Maturazione | Raccolta |
| Malattie del terreno | | | | | | | |
| Peronospora | | | | | | | |
| Oidio | | | | | | | |
| Afidi Tripidi | | | | | | | |
| Lepidotteri | | | | | | | |
| Acari | | | | | | | |
| Elateridi | | | | | | | |
| Infestanti | | | | | | | |
| Nematodi | | | | | | | |
| Speciali | | | | | | | |

* Utilizzabile solo in Pieno Campo
 ** Utilizzabile solo in Serra

RIDOMIL GOLD R Liquido, RIDOMIL GOLD R WG: registrati anche su Alternaria
 CIDELY TOP: registrato anche su Alternaria, Didimella, Cladosporiosi
 ORTIVA: registrato anche su Oidio, Didimella
 VERTIMEC EC , VERTIMEC PRO: non utilizzare in serra nel periodo compreso tra Novembre e Febbraio e non utilizzare in fioritura.

| | Prodotto | Composizione | Formulazione | Indicazione di pericolo | Intervallo di sicurezza | Numero di registrazione |
|------------------------------|----------------------------|--|--|-------------------------|---|-------------------------|
| FUNGICIDI | CIDELY TOP | Difenoconazolo 11,5% (125 g/l) - Cyflufenamid 1,38% (15 g/l) | Concentrato disperdibile | PERICOLO • 5 • 1 | 3 giorni | 15752 del 5.3.15 |
| | COPRANTOL HI BIO 2.0 | Rame metallo 20% (sotto forma di idrossido) | Microgranuli idrodispersibili | PERICOLO • 5 • 1 | 7 giorni | 16545 del 29.2.16 |
| | COPRANTOL TRIO | Rame da solfato tribasico 12% (142 g/l) | Sospensione concentrata | ATTENZIONE • 1 | 7 giorni | 13856 del 3.7.07 |
| | COPRANTOL 30 WG | Rame metallo da ossicloruro 30% | Granuli idrodispersibili | ATTENZIONE • 1 • 3 | 7 giorni | 17372 del 21.12.18 |
| | ORTIVA | Azoxystrobin 23,2% (250 g/l) | Sospensione concentrata | ATTENZIONE • 1 • 3 | 3 giorni | 10161 del 24.9.99 |
| | PERGADO SC | Mandipropamide 23,3% (250 g/l) | Sospensione concentrata | 1 | 3 giorni | 13382 del 19.1.09 |
| | RIDOMIL GOLD R LIQUIDO | Rame metallo (da solfato tribasico) 15,5% (200 g/l) Metalaxyl M 1,85% (24 g/l) | Sospensione concentrata | ATTENZIONE • 3 • 1 | 20 giorni | 15348 del 6.7.12 |
| | RIDOMIL GOLD R WG | Metalaxil-M 2% • Rame metallo (da ossicloruro) 14,19% | Granuli idrodispersibili | ATTENZIONE • 1 | 3 giorni | 14642 del 13.2.12 |
| | RIDOMIL GOLD SL | Metalaxil-M 43,88% (465 g/l) | Liquido solubile | ATTENZIONE • 3 | 20 giorni | 10105 del 27.7.99 |
| | TAEGR0 | <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (ceppo FZB24) g 13 (minimo 1x10 ¹⁰ CFU/g) | Polvere bagnabile | - | 4 ore | 17469 del 24.03.20 |
| | TELLUS WP | <i>Trichoderma asperellum</i> (ceppo ICC 012) g 2 <i>Trichoderma gamsii</i> (ceppo ICC 080) g 2 (UFC unità formanti colonie 3x10 ⁷ per grammo) | Polvere bagnabile | - | 3 giorni | 16527 del 26.11.15 |
| | TIOVIT JET | Zolfo 80% (esente da selenio) | Microgranuli idrodispersibili | - | - | 2923 del 11.11.78 |
| | TIOVIT 800 L NOVITA | Zolfo 56,09 % (800 g/l) | Sospensione concentrata | - | 3 giorni | 17963 del 11.2.22 |
| | INSETTICIDI | TOPAS COMBI LIQUIDO | Penconazolo 1,25% (15 g/l) - Zolfo 33,3% (400 g/l) (esente da selenio) | Sospensione concentrata | ATTENZIONE • 3 | 14 giorni |
| TOPAS 10 EC | | Penconazolo 10,1% (100 g/l) | Concentrato emulsionabile | ATTENZIONE • 3 • 2 • 1 | 3 giorni | 6945 del 28.1.87 |
| TOPAS 200 EW | | Penconazolo 19,5% (200 g/l) | Emulsione in acqua | ATTENZIONE • 3 • 2 • 1 | 3 giorni | 9280 del 4.7.97 |
| AFFIRM | | Emamectina benzoato 0,95% | Granuli idrosolubili | ATTENZIONE • 1 • 2 | 3 giorni | 13389 del 28.1.10 |
| AFINTO | | Flonicamid puro g. 50 | Granuli idrodispersibili | ATTENZIONE • 3 | 3 giorni | 17598 del 26.5.20 |
| BEMOTIUS NOVITA | | Azadirachtin A 2,75% | Concentrato emulsionabile | ATTENZIONE • 3 • 1 | 3 giorni | 18288 del 20.1.23 |
| CLAVITUS 13 SL NOVITA | | Sali potassici di acidi grassi (C14-C20) g 14,02 (130,4 g/l) | Concentrato solubile | ATTENZIONE • 3 • 1 | - | 17912 del 25.10.21 |
| EVURE PRO | | Tau-fluvalinate 21,4% (240 g/l) | Emulsione acquosa | ATTENZIONE • 1 | 7 giorni | 14210 del 6.6.08 |
| FORCE EVO | | Teflutrin 0,5% | Microgranulare | ATTENZIONE • 1 | - | 17079 del 20.12.17 |
| KARATE ZEON | | Lambda-cialotrina 9,48% (100 g/l) | Sospensione di capsule | ATTENZIONE • 3 • 1 | 3 giorni | 10944 del 5.6.01 |
| KARATE ZEON 1.5 | | Lambda-cialotrina 1,47% (15 g/l) | Sospensione di capsule | ATTENZIONE • 1 | 3 giorni | 12940 del 27.1.09 |
| MINECTO ALPHA | | Cyantraniliprole 9,14% (100 g/l) - Acibenzolar-S-methyl 1,14% (12,5 g/l) | Sospensione concentrata | ATTENZIONE • 3 • 1 | 3 giorni (applicazione fogliare) 14 giorni (applicazione al suolo) | 16142 del 18.2.20 |
| PRIMAL | | <i>Bacillus thuringiensis</i> Berliner var. <i>Kurstaki</i> (sierotipo 3a,3b – ceppo SA 11) g. 6,4 con un'attività insetticida pari a 53.000 US/mg di prodotto ("US - Unità Spodoptera basate su prove biologiche con <i>Spodoptera exigua</i>) | Granuli idrodispersibili | ATTENZIONE • 3 | - | 13159 del 07.06.06 |
| VERTIMEC EC | | Abamectina 1,84% (18 g/l) | Concentrato emulsionabile | ATTENZIONE • 3 • 2 • 1 | 3 giorni | 8795 del 6.3.96 |
| VERTIMEC PRO | Abamectina 1,75% (18 g/l) | Sospensione concentrata | ATTENZIONE • 3 • 2 • 1 | 3 giorni | 15050 del 30.7.12 | |
| ERBICIDI | DOMITREL 400 CS | Pendimetalin 34,8% (400 g/l) | Sospensione acquosa concentrata di capsule | ATTENZIONE • 1 | - | 17398 del 24.4.19 |
| | ZETROLA | Propaquizafop 9,6% (100 g/l) | Concentrato emulsionabile | PERICOLO • 3 • 2 • 1 | 65 giorni | 17115 del 7.12.17 |
| SPECIALI | ISABION | Aminoacidi e peptidi di origine naturale | Liquido solubile in acqua | - | - | - |
| | SEQUESTRENE LIFE | Ferro solubile in acqua 7% Ferro in forma chelata 6% Ferro chelato con EDDHA di cui in forma: orto-orto 3,4% e orto-para 2,2% | Granuli solubili in acqua | ATTENZIONE • 3 | - | - |
| | SEQUESTRENE NK 138 FE | Ferro solubile in acqua 6% Ferro in forma chelata 5,5% Ferro chelato con EDDHA di cui in forma: orto-orto 3% e orto-para 1,9% Azoto (N) ureico 3% Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua 15% | Granuli solubili in acqua | ATTENZIONE • 3 | - | - |
| | TERVIGO | Abamectina 1.67% (20 g/l) | Sospensione concentrata | ATTENZIONE • 3 • 2 • 1 | - | 15556 del 11.7.17 |

02/2023 Quanto riportato nel presente documento ha valore puramente indicativo. Agrofarmaci autorizzati dal Ministero della Salute; per relativa composizione e numero di registrazione si rinvia al catalogo dei prodotti o al sito internet del produttore. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta. La casa produttrice declina ogni responsabilità per le conseguenze derivanti da un uso improprio dei preparati. © e TM Marchi registrati di una società del Gruppo Syngenta. COPRANTOL® HiBio 2.0 è un Marchio registrato Albaugh TKI d.o.o. - COPRANTOL® 30 WG e COPRANTOL® Trio sono Marchi registrati Phoenix-Del S.r.l. - PRIMAL® è un Marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta - RIDOMIL GOLD® R LIQUIDO è un Marchio registrato Diachem - TAEGR0® è un marchio registrato Novozymes A/S. - BEMOTIUS®: registrazione Mitsui AgriScience International S.A./N.V. - CLAVITUS® 13SL: registrazione VIORYL S.A.

